



TX320



Temperaturregler- Einzelraum zur Steuerung v. Heizungsakt.o.Stellantrieben, KNX

Einzelraumregler mit integriertem Bus-Ankoppler für Wandmontage. Stetigregler konfigurierbar auch für 2-stufiges Heizen (Grund- und Zusatzstufe) sowie für Klimaanlage. Handschalter für 4 Betriebsarten: Komfort, Standby, Nachtabenkung, Frostschutz. 3 zusätzliche Eingänge für konventionelle Schalter, Taster für die Funktion Schalten/Dimmen/Jalousie. Zusätzlicher Temperatursensor zur Begrenzung der Fußbodentemperatur anschließbar. Inbetriebnahme im KNX E- und S-Modus.

- Betriebsarten: Komfort, Standby, Nachtabenkung, Frost-/Hitzeschutz
- zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler
- mit Status-LED: rot (heizen)/blau (kühlen)
- mit Programmier Taste und roter Programmier-LED
- mit integriertem Busankoppler
- mit Taster zum Umschalten der Betriebsart
- Schraubbefestigung über Sockel
- Binäreingang 3 parametrierbar für Temperaturfühler, Best.-Nr. EK087.

Technische Merkmale

Farbe	weiß
Betriebsspannung über Bus	30 V DC
Stromaufnahme	< 10 mA
Energieeffizienzklasse	IV (2%)
Empfohlene Montagehöhe	1,5 m
Einstellbereich Raumtemperatur	10...28 °C
Betriebstemperatur	0...45 °C
Abmessungen (B x H x T)	84 x 80 x 27 mm
Schutzart	IP20